

**Aufgabe 1972 6a:**

**4 P**

Gegeben sind zwei Geraden

$$g_1 : y = 1,6x + 1,8$$

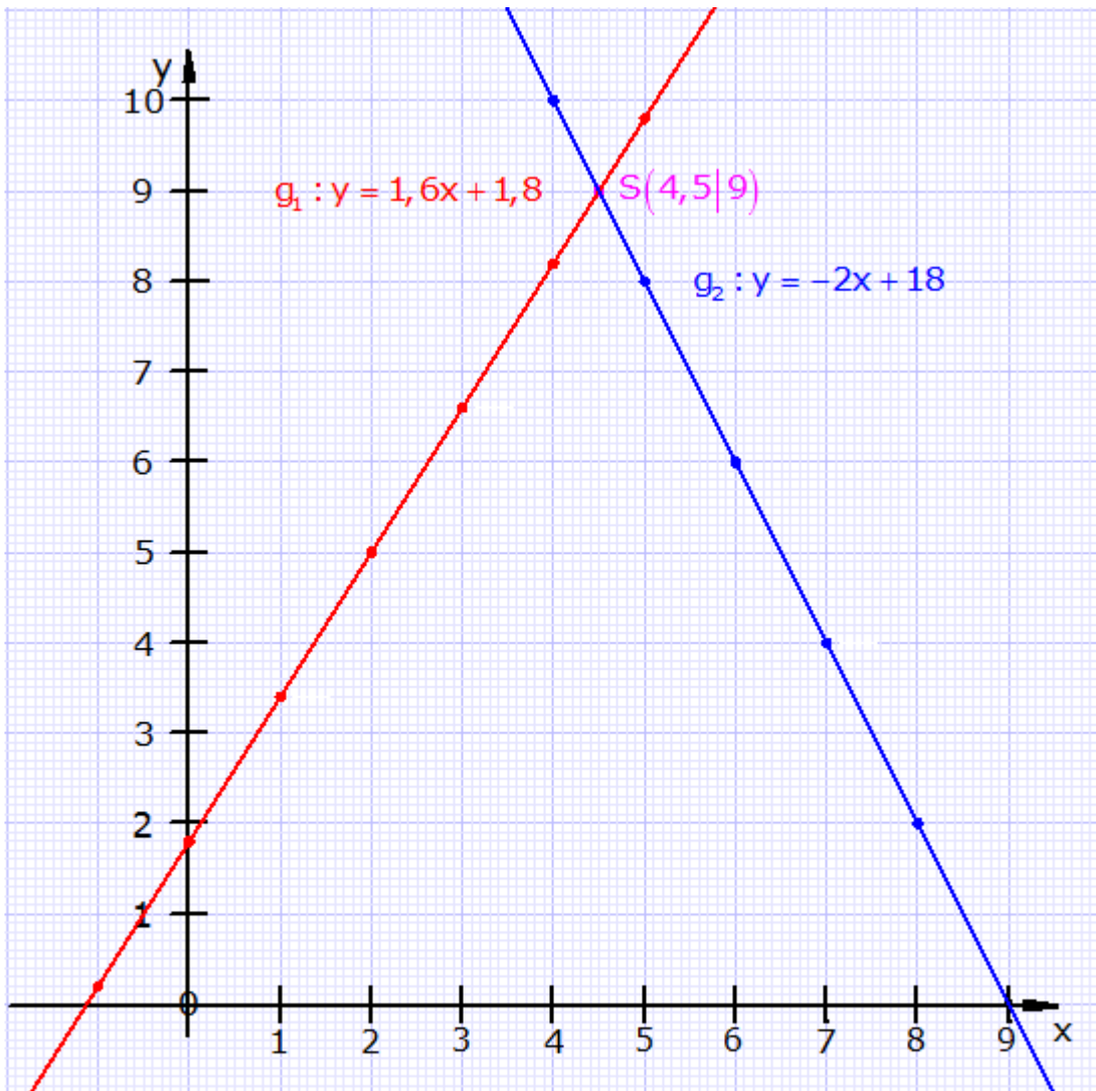
und

$$g_2 : y = -2x + 18.$$

Bestimme graphisch den Schnittpunkt S beider Geraden!

**Lösung 1972 6a:**

**Graphische Bestimmung des Schnittpunktes S:**



S(4,5|9)